

## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBAITI

ESTADO DO PARANÁ

## = PORTARIA N.º 265/99 DE 12/01/99 =

O SENHOR ROQUE JORGE FADEL, PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANÁ, usando de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Exonerar, à pedido Maria dos Milagres Pereira Oliveira, portadora do RG 516.497 e CPF: 623.971.419-49, ocupante do cargo de Assistente Administrativo A, que estava à disposição e com ônus para a Fundação Hospitalar de Saúde Municipal de Ibaiti, à partir desta data.

COMUNIQUE - SE

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANÁ, aos doze dias do mês de janeiro do ano de mil novecentos e noventa e nove.(12/01/99)

> ROQUE JORGE FADEL Prefeito Municipal

lua Antonio de Moura Bueno, 164 - Fone/Fax: (043) 846-1056 -

CEP 84900-000

IBAITI

### PREFEITURA MUNICIPAL DE IBAITI

PORTARIA N.º 264/GP/99 de 04/01/99

O SENHOR ROQUE JORGE FADEL, PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANA, usando de suas atribuições legais,

RESOLVE:

ANULAR, a portaria de n.º 248/98 de 23/10/98 que aposentou a Sr.ª ADAIR SCHOLZ DE MOURA BUENO no cargo de professora 03-M. de conformidade com parecer n.º 43.869-1/98, pela Diretoria de Assuntos Técnicos e Jurídicos do Tribunal de Contas do Paraná, com efeitos retroativos a 31.12.1998.

COMUNIQUE-SE

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANÁ, aos quatro dias do mês de janeiro, do ano de hum mil, novecentos e noventa e nove. (04/01/99).

> ROOUE.JORGE FADEL Prefeito Municipal

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE IBAITI ESTADO DO PARANÁ

= PORTARIA N.º 265/99 DE 12/01/99=

O SENHOR ROQUE JORGE FADEL, PREFEITO MU-NICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANA, usando de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Exonerar, à pedido Maria dos Milagres pereira oliveira, portadora do RG 516.497 e CPF: 623.971.419-49, ocupante do cargo de assistente administrativo A, que estava à disposição e com ônus para a Fundação hospitalar de Saúde Municipal de Ibaiti, à partir desta data.

COMUNIQUE-SE

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI ESTADO DO PARANÁ, aos doze dias o mês de janeiro do ano de mil novecentos e noventa e nove.(12/01/99)

ROQUE JORGE FADEL Prefeito Municipal

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE IBAITI ESTADO DO PARANÁ

= PORTARIA N.º 263/98 de 30/12/98=

O SENHOR ROQUE JORGE FADEL, PREFEITO MU-NICIPAL DE IBAITI, ESTADO DO PARANA, usando de suas atribuições legais,

RESOLVE:

NOMEAR, Maurílio Miguel Carneiro, contabilista CRC 033319/ D-09 PR para proceder a verificação dos valores existentes em caixa, em data de 31/12/98.

COMUNIQUE-SE

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE IBAITI

# O perigo que vem do céu

Ventos fortes, relâmpagos, e trovões são suficientes para assustar qualquer pessoa. Mas são os raios que causam maior tensão durante uma tempestade. O medo de ser atingido pela descarga elétrica fez com que muitas crendices surgissem ao longo dos tempo, passando de geração em geração. Até hoje, ainda existem pessoas que acreditam em espelhos, tesouras e facas atraem raios. No entanto, alguns conselhos da vovó continuam valendo: jamais esconda debaixo de uma árvore para se proteger da chuva quando estiver relampeando.

Ao procurar um lugar para sua descarga, o raio atinge os pontos altos e mais pontiagudos, onde existe maior concentração de cargas elétricas. Podendo cair em um lugar várias vezes. Em lugar descampado, o ser humano se torna referência por ser o ponto mais alto. Portanto, ele deve procurar um abrigo. No caso de não Ter nenhum por perto, é recomendável que a pessoa se deite no chão e espere a trovoada passar.

Existem muitos prédios e páraraios, a pessoa deixa de ser uma referência. Mas por questão de segurança, as pessoas devem evitar ficar nas sacadas dos

apartamentos Por ser um lugar alto, a exposição ao raio é maior. O lugar que está mais protegido contra os raios é dentro do carro. Não por causa dos pneus como muita gente diz, mas porque o carro é uma espécie de Gajola de Faraday. Ou seja, um espaço cercado por fios metálicos, mesmo com os vidros abertos, o carro é um lugar seguro.

O engenheiro eletricista Mogari, da Copel, esclarece também que não se deve nadar em lugares abertos quando está relampeando. "Não porque a água atrai o aio, mas porque a pessoa se toma uma referência, principalmente em rios, lagos e mar que, geralmente, ficam em locais descampados", observa. Ilson Mogari explica ainda que para um raio queimar um eletrodomésticos dentro de casa ele não precisa, necessariamente, cair na residência propriamente dita. "Mesmo caindo em lugar próximo à casa, o raio pode danificar esses aparelhos através de uma descarga de tensão induzida", alerta.

Pára-raios Segundo Luiz Berti, que há 20 anos trabalha na área de manutenção, instalação e vistoria de pára-raios, não existe no Brasil um lei que obriga a

colocação desse dispositivo de segurança na edificações. "O que existe é a Norma 5419, da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) que disciplina o uso e instalação de pára-raios". informa. Ele observa que não basta instalar o equipamento, é preciso fazer uma manutenção periódica. "Em prédios, a vistoria deve ser feita de dois em dois anos. Já em edificações especiais como torres, chaminés, reservatórios elevados, a vistoria precisa ser realizada de seis em seis meses. Em ambos os casos, o sistema de pára-raios deve ser inspecionado quando sofre uma descarga elétrica ou quando a edificação passa por reformas de ampliação", orienta Luiz Berti. Ele ressalta que os moradores de prédio devem cobrar do síndico essa vistoria para evitar maiores prejuízos. Não existe nenhuma norma que discipline a instalação de pára-raios em casas residenciais, mas aqueles que desejarem uma maior proteção podem intalá-lo por decisão própria", diz Luiz Berti. O preço de um pára-raios varia de R\$ 1.500,00 a R\$ 2.000,00, e a vistoria custa RS 195,00. O pára-raios mais indicado é o modelo Franklin. O modelo radioativo, que foi usado no Brasil durante muito tempo, não oferece proteção adequada e seu uso está proibido.

A PARTIR DE **FEVEREIRO** ESTE JORNAL SERA ENTREGUE APENAS PARA ASSINANTES. NÃO PERCA TEMPO E ASSINE JA

Dentro de Casa

Não use chuveiros ou torneiras elétricas. Evite contatos com estruturas metálicas.

Evite ligar aparelhos e motores elétricos para não queimar os equipamentos.

Desconecte das tomadas os aparelhos eletrônicos como televisão, som, videocassete, computador, etc. Permaneca destro de casa como como televisão, som, videocassete, computador, etc.

Evite contato com cercas de arame, varais metálicos, grades, tubos metálicos, linhas telefônicas e de energia elértica ou qualquer outro objeto de estruturae metálicas. qualquer outro objeto de estruturas metálicas, graces, fubos metálicos, mais perto de árvores, postes, ma Evite ficar em campos abertos, pastos, campos de futebol. Piscinas, lagos, praias, rios, perto de árvores, postes, ma locais elevados. Se actual de campos de futebol.

locais elevados. Se estiver em um local descampado, se pustível, permaneça dentro de

A partir de agora você vai tomar

Vende-se terrenos no Jardim São Rafael em Ibaiti